



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 106
02 de marzo de 2018

Docentes y estudiantes de la Universidad Central promueven rutas turísticas en la Amazonía

El "Proyecto de Desarrollo Comunitario para el mejoramiento de la calidad de vida de la población del cantón Arajuno" está a cargo de Carlos Vargas, docente de la carrera de Turismo Ecológico quien a través de las asignaturas teórico prácticas, Turismo comunitario y Gestión de Áreas Naturales, promueve acciones efectivas de Vinculación con la Sociedad y de aprendizaje con los estudiantes que cursan el séptimo semestre.

Vargas comentó que la Comunidad Etnológica de Pablo López de Oglán Alto, Ceploa, cantón Arajuno, provincia de Pastaza, está conformada por 32 familias que se asientan en la cuenca del río Oglán. Mencionó que, en julio de 2001, la Universidad Central del Ecuador junto con Ceploa inició el proyecto de "Laboratorio Vivo" con miras a la creación de la Estación Científica, en el bosque de Oglán Alto, con el objetivo de materializar acciones conjuntas para la protección ambiental de los recursos florísticos, faunísticos, hidrológicos y culturales.

De acuerdo al docente, en el año 2003 Ceploa entregó, en comodato, 100 hectáreas de bosque a la Universidad Central por 30 años, con la finalidad de fortalecer la investigación y las prácticas pre profesionales de los estudiantes en el laboratorio vivo. En mayo de 2008 el Honorable Consejo Universitario aprobó la creación de la Estación Científica Amazónica Juri Juri Kawsay como unidad adscrita al Rectorado. En octubre de 2014, se firmó el Convenio Marco de Cooperación entre la Universidad Central y Ceploa, el objetivo del mismo fue establecer las acciones a desarrollarse de manera conjunta a fin de posibilitar una nueva praxeología que permita la protección de los recursos naturales y del medio ambiente, a través de la transferencia científica, tecnológica, investigativa, académica, administrativa, ambiental y cultural.

Según Vargas, la comunidad posee áreas fortalecidas por dos pilares fundamentales: la riqueza cultural y la biodiversidad del bosque que son atractivos potenciales para el turismo científico. En consecuencia, la carrera junto con la Estación Científica está empeñada en promocionar la ruta turística de Oglán Alto que recorre la parroquia de Canelos, las comunidades Shuar Washients, Ceploa, Shiwa Kucha y Elena Andy el Puyo, la Estación Científica Amazónica UCE, el Centro Turístico Puka Rumi, el río Arajuno, etc.

Como docente responsable del desarrollo del turismo con Gestión Comunitaria y del programa de Vinculación con la Sociedad, propone, junto con los estudiantes, preparar una incursión piloto en el territorio del cantón Arajuno para este mes, con el fin de convivir en cuatro comunidades, levantar información, diseñar e implementar senderos turísticos, a fin de fomentar el desarrollo turístico que genere un ingreso alternativo para el sustento de las familias amazónicas. **N.S**

